

Art des Fahrzeuges  
Lastwagen od. Sattelschlepper  
(Fahrgestell)

Fabrikmarke  
MERCEDES - BENZ

Typ  
1932 A od. 1932 AS \*)

**ZUSATZKARTE**  
Typschein-Nummer  
CH 3542 43

Hersteller DAIMLER-BENZ AKTIENGESELLSCHAFT, Stuttgart-Untertürkheim (D)  
 Erkennungsmerkmale "1932" beidseitig auf Türen, - "1932 A" od. "1932 AS" auf Hersteller-Plakette,  
"CH 389,12,.-" Vorriffer zu Fahrstell-Nr. (CH = nur am Fahrstell)  
 Herstellerplakette rechts im Einstieg  
 Fahrstellnummer rechts, vorn seitlich auf Längsträger über Vorderachse  
 Motorkennzeichen "OM 403" links, seitlich auf Block hinter dem letzten Zylinder, auf angeklebter Plakette  
 Hauptimporteur MERPAD AG, Zürcherstrasse 109, 8052 Schlieren  
 Geprüftes Fahrzeug - Unveränderliche Zeichen im Typencode 1932 A od. 1932 AS + CH 389,12,.-.-

**FAHRGESTELL**

Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 6  
 Lenkung mechanisch mit hydr. Unterstützung  
 Getriebe mechanisch synchronisiert  
 Anzahl Gänge 8 + 1 Kriechgang Achsantrieb Allrad \*\*)  
 Betriebsbremse Druckluft, 2-Kreis, IP, auf alle Räder, stufenlos lastabhängiger Bremskraftregler auf HR  
 Hilfsbremse Federspeicher, abstufbar, auf HR, Betriebsdruck aus sep. Behälter, Notlösevorr. aus VA-od. HA-Kreis  
 Feststellbremse mech. Lösevorrichtung: Spindel in Zylinder  
 Dauerbremse Staudruck nicht abstufbar  
 2-Kreis-Kontrolle Kontrolllampe

**MOTOR**

Marke	<u>MERCEDES</u>	Typ	<u>OM 403</u>
Bauart	<u>V</u>	Takte	<u>4</u>
Treibstoff	<u>D</u>	Lage	<u>vorn</u>
Kühlung	<u>Wasser</u>	Anzahl Zylinder	<u>10</u>
Bohrung	<u>125</u>	Hub	<u>130</u>
Hubraum	<u>15945</u>	Steuer-PS	<u>81,20</u>
Leistungs-PS	<u>320</u>	bei U/min	<u>2500</u>
Lärm	<u>87</u> dB/A	bei U/min	<u>2650</u>
Schalldämpfer	<u>1 Torf 1000 x ø 280 mm</u>		
Abgasprüfung	<u>Pacharach = 2</u>		
Entstörung	<u>-</u>		

**KAROSSERIE**

Frontlenkerkabine (kurz od. lang = Schlafkabine)  
 Anzahl Türen 2 Geschw. Messer Tachograph  
 Sicherheitsgurten - Rückspiegel 2/beidseitig  
 Unterlegkeil §) Zugvorrichtung nach Wunsch  
 Diebstahlsicherung -  
 Anzahl Plätze t 2 od. 3 v 2 od. 3 M h  
 MASSE §) innen aussen  
 Länge 6150 Achsabstände 3200 \*)/ 3800 /  
 Breite 2300 od. 2500 +) 4100 /  
 Höhe 3000 Spurweite v 1950 h 1720  
 Ueberhang s - Spurweiten v -  
 v 1410 h -  
 h 940 Spurbreite l 15500 r 14500  
 Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile -

**GEWICHTE §)**

	vorn	hinten	total
Leergewicht	<u>je nach Aufbau</u>		
Nutzlast	<u>je nach Aufbau</u>		
Gesamtgewicht			<u>16000</u>
Fabrikgarantie	<u>6500</u>	<u>13000</u>	<u>19000</u>
Reifengrösse	<u>11.00 R 20</u>	<u>11.00 R 20</u>	<u>(Varianten **)</u>
Ply / atü	<u>16 / 8</u>	<u>16 / 8</u>	<u>vgl. Bemerkungen)</u>
Tragkraft	<u>6760</u>	<u>12000</u>	
für V max	<u>80</u> km/h	<u>80</u> km/h	
Garantierte Anhängelast gebremst	<u>-</u>		
Garantierte Anhängelast ungebremst	<u>-</u>		
Garantiertes Gesamtzuggewicht	<u>38000</u>		
Geprüfte Anhängelast	<u>-</u>		
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	<u>97</u> km/h		
Höchstgeschwindigkeit gemessen	<u>-</u> km/h		

AUSFÜHRUNG §)

fernlichter	CR (E)
Zusatz-fernlichter	-
Abblendlichter	CR (E)
Standlichter	A (E) in CR
Nebellichter	-
Bremsslichter	R-SI (E)
Richtungsblinker	1 (E) s 5 (E) h 2a (E)
Rückstrahler	v s §) h 1 (E)
Markierlichter	v A (E) s h
Lichtupe	vorkanden
Scheibenwischer	2/Blatt
Warnvorrichtungen	HELLA 002 625 mit/ohne waschanlage
	( ) d9/A
	( ) d3/A
	( ) d9/A

PRÜFBEREICHEN, ABMÄßUNGEN, AUFLAGEN UND EINTRAG IM FAHRZEUGANWEISIS Seite 4:

\*) Typenbezeichnungen: Lastwagen 1932 A = Radstand 4100 mm

Sattelschlepper 1932 AS = Radstand 3200 mm od. 3800 mm

\*\*) Achsantrieb

: Allrad nicht ausschaltbar

Differenzialsperre: VA + HA + Langsperre, elektrisch-pneumatisch schaltbar

\*\*\*) Reifengröße

: 12.00 R 20, 16 PR, V = 7340 (7,25) / H = 12900 (7,25), Spurweite V = 1995 / H = 1820 mm

§) Ausrüstung

: Markierlichter auf Kabinehoch werden ausser Betrieb gesetzt  
 Masse, Gewichte, Ausrüstung und Unterlegkeil bei Einzelabnahme kontrollieren  
 Druckluftablass-Geräusch: Gummischlauch an Druckregler 200 x Ø 20 mm

+) Eintrag im Fahrzeugausweis:

- bei Breite über 2500 mm, Breitenabstand erforderlich

Bremsversuche und Anfahrversuche mit 19000 kp

ANGABEN FÜR DEN FAHRZEUGANWEISIS

Art des Fahr-	Lastwagen od. Sattelschlepper
zeuges	MERCEDES-BENZ 1932 A od. 1932 AS *
Typenschein-	nummer CH 3542 43
Karosserie	
Plätze total	2 od. 3 vorn
Leergewicht	1t. Waagech. Treibstoff
Nutzlast	7e m. Aufbau Steuer-PS
Gesamtgewicht	16000 Hubraum

Lastwagen oder  
Sattelschlepper  
(Fahrgestell)

MERCEDES-BENZ

1932 A oder 1932 AS

CH 3542 43

Z U S A T Z K A R T E I.

Nachtrag vom 23. Dezember 1977 in Bern - Br

Geräuschmessung : Stand-Messmethode 84 dB/A bei 2500 U/min;  
Typenschein gültig bis 31.12.1978

Lärmdämpfung : seitliche Abdeckung der Radausschnitte mit Schaumgummimatten (50 mm) ausgekleidet.

Rauchmessung : Vollast gemäss ECE 24  
Beschleunigung Bacharach 3,0

Nachtrag vom 12. Januar 1979 in Bern - Br

Geräuschmessung nach BAV

Vorbeifahrt : 33,0 km/h, M50D, iA 5,20, 87,0 dB/A (mit Vorschaltgruppe)  
38,6 km/h, M6 , iA 5,20, 86,5 dB/A (ohne Vorschaltgruppe)

Nahfeld : 97 dB/A bei 2675 U/min

Lärmdämpfung : - Absorbtionsschürzen in den Radkasten  
- Absorbtionsschürzen an beiden Längsträgern 300 x 700 x 5 links  
und 300 x 1100 x 5 mm rechts  
- doppelummantelter Schalldämpfer